

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة براعم الهدى الخاصة

المستوى: الرابع ابتدائي

الأسدوس الثاني

السنة الدراسية: 2022-2023

التاريخ:

الاسم:

النسب:



ذ. رضوان بن حمادة

الملاحظة

النقطة

المراقبة المستمرة 1

في مادة الرياضيات

(1) أنجز القسمة وأكمل المتساوية المميزة في كل حالة: (3ن)

| | |
|---|--|
| $\begin{array}{r} 536 \overline{) 7} \end{array}$ | $\begin{array}{r} 75 \overline{) 5} \end{array}$ |
| $536 = (7 \times \dots) + \dots$ | $75 = (5 \times \dots) + \dots$ |

(2) أكتب رتبة الرقم 7 في كل عدد عشري: (1.5 ن)

| | | | |
|-------|--------|--------|--------------|
| 0,172 | 987,08 | 34,745 | العدد العشري |
| | | | الرقم 7 يمثل |

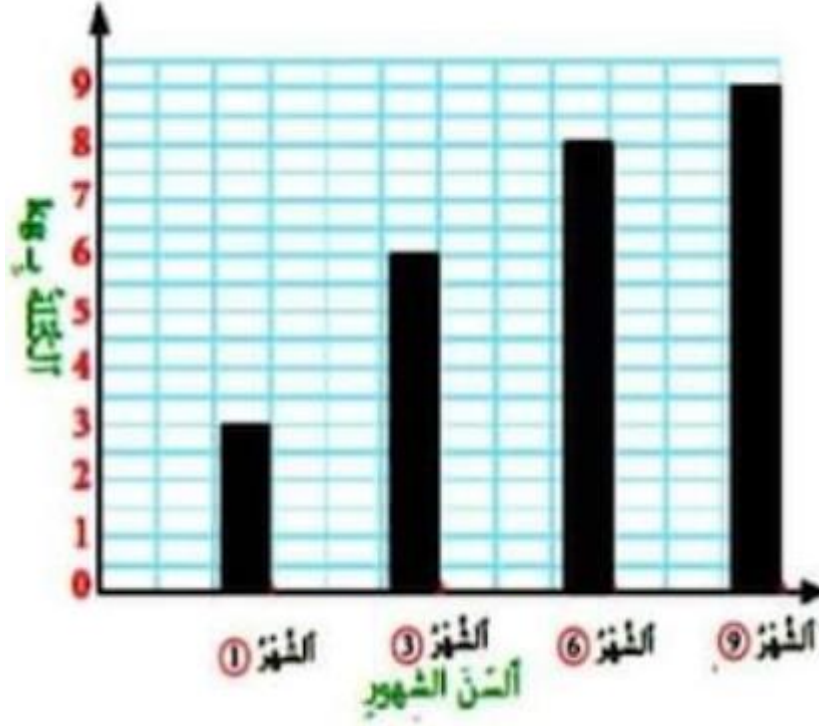
(3) مستطيل طوله 7m وعرضه 3m. احسب محيطه P ومساحته S: (2 ن)

.....

.....

.....

4) يمثل التمثيل المبياني التالي تطور كتلة طفل في شهور متفرقة من سنته الأولى:



أ - أستعين بالمبيان وأتمم ملء الجدول: (1ن)

| | | | | |
|-------|-------|-------|-------|--------------|
| | | | | الشهور |
| | | | | الكتلة بـ kg |

ب - بكم أزداد وزن الطفل بين الشهرين 1 و 3 ؟ (0.5ن)

5) Comparer les nombres décimaux dans chaque cas: (2pt)

21,0 21

45,03 45,30

34,704 34,740

790,62 79,062



أتمنى لك التوفيق
والنجاح